

MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA w Bydgoszczy - sp. z o.o.

ULICA TORUŃSKA 103 * 85-817 BYDGOSZCZ * SKRYTKA POCZTOWA 604

KONTO BANK PEKAO S.A. II O BYDGOSZCZ

Nr 73 1240 3493 1111 0000 4305 9142

REGON 090563842

NIP 554 030 92 41

Nr KRS: 0000051276 Sąd Rejonowy w Bydgoszczy

XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Wysokość kapitału zakładowego: 369 088 000,00 zł

ZARZĄD SPÓŁKI:

Prezes Zarządu - mgr inż. Stanisław Drzewiecki

Członek Zarządu - mgr Ewa Szczepkowska

Członek Zarządu - mgr inż. Włodzimierz Smoczyński

TELEFON: 52 586 06 00

FAX: 52 586 05 93

52 586 05 83

adres e-mail: bok@mwik.bydgoszcz.pl

sekretariat@mwik.bydgoszcz.pl

adres WWW: <http://www.mwik.bydgoszcz.pl>

RT.400/0267/2024

Bydgoszcz, 26.06.2024 r.

**Urząd Miasta Bydgoszczy
Wydział Inwestycji Miasta
ul. Grudziądzka 9-15,
85-130 Bydgoszcz**

Dotyczy: Inwestycji Miasta pn.: „Rewitalizacja bulwarów i nadbrzeży obejmująca przebudowę umocnień, zagospodarowanie terenu nadrzecznego rzeki Brdy z towarzyszącą infrastrukturą” na odcinkach III w ramach programu Polski Ład.

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy - sp. z o.o. w odpowiedzi na pismo dotyczące planowanej rewitalizacji bulwarów Brdy na odcinku od ulicy Żabiej do Mostów Kazimierza Wielkiego (tzw. odcinek III) informuje, że w omawianym rejonie posiada eksploatowaną infrastrukturę w postaci:

- przepompowni ścieków sanitarnych PK-5 Żabia znajdującej się na działce o numerze ewidencyjnym 91/3 obręb 198 wraz z infrastrukturą towarzyszącą (załącznik nr 1),
- wylotu kanału deszczowego W8 wraz z osadnikiem, separatorem oraz drogą dojazdową zlokalizowane na wysokości ulicy Polanka (dz. nr 69/2, 69/1, 69/4, 97, 98 – obręb 198) (załącznik nr 2). Kanał deszczowy \varnothing 800 mm jest po renowacji;
- wylotu wód opadowych wraz z urządzeniami podczyszczającymi mieszczący się na wysokości ulicy Kijowskiej (dz. nr 2/4, 108 obręb 205) (załącznik nr 3),
- magistralnej sieci wodociągowej DN 300 mm na wysokości mostu Kazimierza Wielkiego,
- kanału sanitarnego tłoczego \varnothing 500 mm przebiegającego wzdłuż bulwarów od ulicy Żabiej w kierunku mostu Pomorskiego,
- kanału sanitarnego grawitacyjnego \varnothing 400 ÷ 600 mm zlokalizowanego wzdłuż bulwarów,
- kanałów deszczowych.

Przewody tłoczne, kanały grawitacyjne, wyloty i przepompownie wymagają wykonania okresowych czynności eksploatacyjnych. Do naszych urządzeń wykonane są dojazdy, które należy utrzymać i wkomponować w przestrzeń rewitalizowanych bulwarów.

W ramach zagospodarowania terenu nadbrzeżnego należy przewidzieć wzdłuż istniejącego kolektora sanitarnego przejazd dla pojazdów eksploatacyjnych o masie do 8,7 tony z uwzględnieniem szerokość pojazdów min. 2,5 m. Wjazd przewidziano z ulicy Żabiej, a wyjazd w nawiązaniu do projektowanej drogi 30.KD-D zgodnej z Miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego „Fordońska - Brda - Toruńska” w Bydgoszczy. Informujemy, że w ulica Żabia ma zostać przebudowana w ramach inwestycji związanej z budową kompleksu budynków wielorodzinnych (Fordońska 16-18) przez inwestora zewnętrznego. W zakresie objętym rewitalizacją przewidziano również przebudowę kanału sanitarnego w ramach inwestycji prowadzonej przy ulicy Fordońskiej 56 i budowę drogi

dojazdowej do oczyszczalni wód opadowych (30.KD-D zgodnej z Miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego „Fordońska - Brda - Toruńska”).

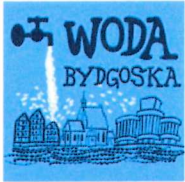
Jednocześnie wskazujemy na konieczność zachowania poniższych wytycznych:

- projektowane nasadzenia drzew należy lokalizować min. 2,0 m od przewodów kanalizacyjnych i wodociągowych. Nasadzeń krzewów nie należy projektować na kanałach i studniach grawitacyjnych i tłocznych oraz odpowietrznikach i odwodnieniach;
- słupy oświetleniowe (lub ich fundamenty) lokalizować w odległości min. 1,00 m od uzbrojenia wodociągowego i kanalizacyjnego;
- do uzgadniania w MWiK należy dołączyć rysunki konstrukcyjne projektowanych obiektów architektonicznych będących w kolizji z eksploatowanym przez Spółkę uzbrojeniem podziemnym,
- w przypadku wystąpienia różnic pomiędzy ukształtowaniem terenu istniejącego, a projektowaną niweletą bulwarów należy przewidzieć korektę wysokości studni rewizyjnych na kanałach sanitarnych i deszczowych; nie wypłycać przewodu kanalizacji sanitarnej tłocznej (zachować minimalne przykrycie 1,2 m).

Członek Zarządu
mgr inż. Wiesław Smoczyński

Otrzymują:

1. Adresat
3. PW / PK / PKD / PO w/m
4. RT/MTM a/a
tel. 52 58-60-962



MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA w Bydgoszczy - sp. z o.o.

ULICA TORUŃSKA 103 * 85-817 BYDGOSZCZ * SKRYTKA POCZTOWA 604

KONTO BANK PEKAO S.A. II O BYDGOSZCZ

Nr 73 1240 3493 1111 0000 4305 9142

REGON 090563842

NIP 554 030 92 41

Nr KRS: 0000051276 Sąd Rejonowy w Bydgoszczy

XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Wysokość kapitału zakładowego: 369 088 000,00 zł

ZARZĄD SPÓŁKI:

Prezes Zarządu - mgr inż. Stanisław Drzewiecki

Członek Zarządu - mgr Ewa Szczepkowska

Członek Zarządu - mgr inż. Włodzimierz Smoczyński

TELEFON: 52 586 06 00

FAX: 52 586 05 93

52 586 05 83

adres e-mail: bok@mwik.bydgoszcz.pl

sekretariat@mwik.bydgoszcz.pl

adres WWW: http://www.mwik.bydgoszcz.pl

RT.400/0267/2024

Bydgoszcz, 11.07.2024 r.

**Urząd Miasta Bydgoszczy
Wydział Inwestycji Miasta
ul. Grudziądzka 9-15,
85-130 Bydgoszcz**

Dotyczy: Inwestycji Miasta pn.: „Rewitalizacja bulwarów i nadbrzeży obejmującą przebudowę umocnień, zagospodarowanie terenu nadrzecznego rzeki Brdy z towarzyszącą infrastrukturą” na odcinkach III w ramach programu Polski Ład.

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy - sp. z o.o. w odpowiedzi na pismo z dnia 05.07.2024 r. znak WIN-I.7011.82.2022.AŁG dotyczące planowanej rewitalizacji bulwarów Brdy na odcinku od ulicy Żabiej do Mostów Kazimierza Wielkiego (tzw. odcinek III) informuje, na wniosek Wydziału Inwestycji Urzędu Miasta Bydgoszczy koryguje swoje pismo znak RT.400/0267/2024 z dnia 26.06.2024 w zakresie tonażu pojazdów eksploatacyjnych z 8,7 tony na 3,5 tony, zgodnie z ustaleniami zawartymi w piśmie znak RT.400/0084/2022 z dnia 29.03.2022 r.

Pozostała treść pisma znak RT.400/0267/2024 z dnia 26.06.2024 pozostaje bez zmian.

Ponadto informujemy, że przebudowa kanału sanitarnego w ramach inwestycji prowadzonej przy ulicy Fordońskiej 56 i budowa drogi dojazdowej do oczyszczalni wód opadowych (30.KD-D zgodnej z Miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego „Fordońska - Brda - Toruńska”) są realizowane przez inwestora zewnętrznego, tj. firmę ALSTAL DOM Sp. z o. o.

Członek Zarządu

mgr inż. Agnieszka Cendrowska-Kocińska

Otrzymują:

1. Adresat
2. PW / PK / PKD / PO w/m
3. RT/MTM a/a
tel. 52 58-60-962